



LES "PLUS" PRODUIT

- Protection des parties enterrées sur sous-enduit
- Pulvérisable
- Protection des métaux contre la corrosion
- Séchage rapide
- Résiste à l'eau, à l'alcool, à la plupart des acides et bases diluées

PROPRIETES

Peinture noire bitumineuse en phase solvant, formant un film continu et fortement adhérent sur le support. Elle imperméabilise la surface, évitant ainsi la pénétration de l'eau par capillarité et protège le support des eaux agressives. 211 LANKOBLACK VERNIS assure une protection contre la corrosion des aciers.

DOMAINES D'APPLICATION

- Complément d'imperméabilisation des murs de fondation en béton ou maçonneries enduites
- Protection d'ouvrages métalliques en parties enterrées

CARACTERISTIQUES

- Peinture prête à l'emploi
- Couleur : noire
- Densité : $0,91 \pm 0,02$
- Taux de COV : 50 %
- Extrait sec : $55 \pm 3\%$
- Viscosité à 25°C : 60 à 100 s (EN ISO 2431)
- Point éclair : $40 \pm 2^\circ\text{C}$

MODE D'EMPLOI

Préparation des supports

- Elimination des parties friables et non adhérentes.
- Réalisation d'un chanfrein au mortier en pied de murs.
- Nettoyage de toutes traces de boue, poussières, corps gras.

Préparation du produit

- Homogénéiser par brassage.

Application du produit

- 211 LANKOBLACK VERNIS doit s'appliquer sur des supports secs, en deux couches croisées, à la brosse, au balai ou au pistolet.
- Application de la deuxième couche lorsque la première est bien sèche (temps de séchage : de 3 à 6 heures selon conditions climatiques).
- Nettoyage des outils au white spirit.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Les précautions d'emploi sont celles qui se rattachent à l'utilisation des produits solvants.
- Ne pas appliquer à une température inférieure à $+ 5^\circ\text{C}$, par temps de pluie ou de brouillard ou sur support humide.
- Ne pas appliquer sur support gelé.
- Ne pas remblayer avant séchage complet.
- Protéger des chocs.
- Utiliser le 211 LANKOBLACK VERNIS conformément aux règles de la norme NF P 10-202 (DTU 20.1) concernant le traitement des maçonneries enterrées.
- 211 LANKOBLACK VERNIS ne résiste pas à l'eau sous pression.
- Ne résiste pas aux hydrocarbures, huiles et solvants.
- Consulter la fiche de données de sécurité.

CONSOMMATION

0,3 à 0,5 ℓ/m^2 suivant porosité du support, pour 2 couches.

CONDITIONNEMENTS

- Seau de 5 litres.
- Seau de 25 litres.
- Fût de 215 litres.

CONSERVATION

12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel et des fortes températures.

GARANTIE

- R.C. fabricant.